



N° UNI-EN 14342

Spazio Legno srl Unipersonale
 Via Treviso, 88 30037 - Scorzè (VE)
 Tel. 041-5841471 Fax. 041-5841763
 P.Iva - C.F. 03978700270
www.spazio-legno.com ; info@spazio-legno.com

Riferimento alla DoP : **8/3**

Pavimento di legno a 2 strati linea **NOESIS** modello **TAVOLA**
 15 x 130/200 x 1000/2400 mm
 Cartella di legno nobile di Rovere **TERMOTRATTATO** da **4 mm** di spessore
 Strato di contro-bilanciatura in multistrato di betulla da **11 mm** di spessore
 (classe d'aspetto "Libera" in accordo alla norma UNI EN 13489:2004)
 Finitura: **VERNICIATA**

CARATTERISTICHE ESSENZIALI	PRESTAZIONE	NORMA ARMONIZZATA
Reazione al fuoco : - <i>massa volumica media minima</i> - <i>spessore complessivo minimo</i> - <i>condizione di utilizzo finale</i>	C _{fi} - s1	UNI EN 14342:2013
Rilascio di formaldeide	E1	
Contenuto di pentaclorofenolo	< 5 ppm	
Resistenza a rottura	NPD	
Scivolosità	NPD	
Resistenza termica	0,107 m ² K/W	
Durabilità biologica	CLASSE 1	

PRODOTTO DA COSTRUZIONE	NORMA ARMONIZZATA DI RIFERIMENTO	USO PREVISTO
Pavimentazione di legno	UNI EN 14342:2013	Per utilizzo interno

Le scelte

Spazio Legno Srl, per la scelta dei propri pavimenti in legno, applica la normativa Europea (**UNI-EN 13489**), che prevede delle selezioni ben precise per quanto riguarda la classificazione dei pavimenti in legno, applica quanto previsto dalla “**classe libera**” .

1° GRADO:

Fibratura dritta, deviata e fiamma tornante. Possibili leggere variazioni cromatiche, presenza di nodini o gruppi di nodini del diametro massimo di 10 mm.

2° GRADO :

Fibratura dritta, deviata e fiamma tornante. Presenza di nodi o gruppi di nodi sani o adeguatamente stuccati del diametro fino a 40mm.. Presenza di variazioni cromatiche. Possibile presenza di piccole crepe non passanti o comunque adeguatamente stuccate.

3° GRADO :

Fibratura dritta, deviata, fiamma tornante senza limiti. Forti variazioni cromatiche. Presenza di nodi o gruppi di nodi anche superiori a 40 mm., adeguatamente stuccati. Presenza di crepe aperte o stuccate, possibili tracce di alborno sano o cuore. Alterazione biologica non consentita ad eccezione dei fori neri da insetti.

UNICA RUSTICA :

Forti variazioni cromatiche. Presenza di nodi o gruppi di nodi anche superiori a 40 mm., adeguatamente stuccati. Presenza di crepe aperte o stuccate, possibili tracce di alborno sano o cuore. Alterazione biologica non consentita ad eccezione dei fori neri da insetti.

DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE n. 8/3
(Rev. 1 del 01/09/2019)

1	<p>Codice di identificazione unico del prodotto Pavimento di legno a 2 strati linea NOESIS mod. TAVOLA 15 x 130/200 x 1000/2400 mm Cartella di legno nobile di Rovere TERMOTRATTATO da 4 mm di spessore Strato di contro-bilanciatura in multistrato di betulla da 11 mm di spessore (classa d'aspetto "Libera" in accordo alla norma UNI EN 13489:2004) Finitura: VERNICIATO</p>					
	<p>Usò o usi previsti del prodotto da costruzione, conformemente alla relativa specifica tecnica armonizzata, come previsto dal fabbricante</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>PRODOTTO DA COSTRUZIONE</th> <th>NORMA ARMONIZZATA DI RIFERIMENTO</th> <th>USO PREVISTO</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Pavimentazione di legno</td> <td>UNI EN 14342:2013</td> <td>Per utilizzo interno</td> </tr> </tbody> </table>	PRODOTTO DA COSTRUZIONE	NORMA ARMONIZZATA DI RIFERIMENTO	USO PREVISTO	Pavimentazione di legno	UNI EN 14342:2013
PRODOTTO DA COSTRUZIONE	NORMA ARMONIZZATA DI RIFERIMENTO	USO PREVISTO				
Pavimentazione di legno	UNI EN 14342:2013	Per utilizzo interno				
3	<p>Riferimenti del fabbricante <u>(ai sensi dell'art. 11, par. 5 Regolamento UE n. 305/2011)</u></p> <p>Spazio Legno srl Unipersonale Via Treviso, 88 30037 - Scorzè (VE) Tel. 041-5841471 Fax. 041-5841763 P.Iva - C.F. 03978700270</p>					
4	<p>Sistema di valutazione e verifica della costanza della prestazione del prodotto da costruzione <u>(di cui all'allegato V del Regolamento UE n. 305/2011)</u></p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>PRODOTTO DA COSTRUZIONE</th> <th>SISTEMA DI VALUTAZIONE E VERIFICA DELLA COSTANZA DI PRESTAZIONE</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Pavimentazione di legno</td> <td align="center">4</td> </tr> </tbody> </table> <p>Il fabbricante effettua:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Il controllo di produzione in fabbrica (FPC) • Il laboratorio di prova notificato determina il prodotto tipo in base a prove di tipo (sulla scorta del campionamento effettuato dal fabbricante), a calcoli di tipo, a valori desunti da tabelle o a una documentazione descrittiva del prodotto. 	PRODOTTO DA COSTRUZIONE	SISTEMA DI VALUTAZIONE E VERIFICA DELLA COSTANZA DI PRESTAZIONE	Pavimentazione di legno	4	
PRODOTTO DA COSTRUZIONE	SISTEMA DI VALUTAZIONE E VERIFICA DELLA COSTANZA DI PRESTAZIONE					
Pavimentazione di legno	4					

5	<table border="1"> <tr> <td>ORGANISMO NOTIFICATO</td> <td>CATAS SPA</td> <td>t2i</td> </tr> <tr> <td>N° DI NOTIFICA (Notified Body)</td> <td>1937</td> <td>1600</td> </tr> </table>	ORGANISMO NOTIFICATO	CATAS SPA	t2i	N° DI NOTIFICA (Notified Body)	1937	1600												
	ORGANISMO NOTIFICATO	CATAS SPA	t2i																
N° DI NOTIFICA (Notified Body)	1937	1600																	
6	<u>Prestazioni dichiarate :</u>																		
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>CARATTERISTICHE ESSENZIALI</th> <th>PRESTAZIONE</th> <th>NORMA ARMONIZZATA</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td> Reazione al fuoco : - <i>massa volumica media minima: 500 kg/m³</i> - <i>spessore complessivo minimo: 8 mm</i> - <i>condizione di utilizzo finale: incollato al supporto</i> </td> <td> C_{fl-s1} </td> <td rowspan="7">UNI EN 14342:2013</td> </tr> <tr> <td>Rilascio di formaldeide</td> <td>E1</td> </tr> <tr> <td>Contenuto di pentaclorofenolo</td> <td>< 5 ppm</td> </tr> <tr> <td>Resistenza a rottura</td> <td>NPD</td> </tr> <tr> <td>Scivolosità</td> <td>NPD</td> </tr> <tr> <td>Resistenza termica (m² K/W)</td> <td>0,107</td> </tr> <tr> <td>Durabilità biologica</td> <td>CLASSE 1</td> </tr> </tbody> </table>	CARATTERISTICHE ESSENZIALI	PRESTAZIONE	NORMA ARMONIZZATA	Reazione al fuoco : - <i>massa volumica media minima: 500 kg/m³</i> - <i>spessore complessivo minimo: 8 mm</i> - <i>condizione di utilizzo finale: incollato al supporto</i>	C_{fl-s1}	UNI EN 14342:2013	Rilascio di formaldeide	E1	Contenuto di pentaclorofenolo	< 5 ppm	Resistenza a rottura	NPD	Scivolosità	NPD	Resistenza termica (m ² K/W)	0,107	Durabilità biologica	CLASSE 1
	CARATTERISTICHE ESSENZIALI	PRESTAZIONE	NORMA ARMONIZZATA																
	Reazione al fuoco : - <i>massa volumica media minima: 500 kg/m³</i> - <i>spessore complessivo minimo: 8 mm</i> - <i>condizione di utilizzo finale: incollato al supporto</i>	C_{fl-s1}	UNI EN 14342:2013																
	Rilascio di formaldeide	E1																	
	Contenuto di pentaclorofenolo	< 5 ppm																	
	Resistenza a rottura	NPD																	
Scivolosità	NPD																		
Resistenza termica (m ² K/W)	0,107																		
Durabilità biologica	CLASSE 1																		
<p>La prestazione del prodotto linea NOESIS mod. TAVOLA 4 mm è conforme a quanto dichiarato nella tabella. Si rilascia la presente dichiarazione di prestazione secondo quanto prescritto dal Regolamento UE n. 305/2011.</p>																			
7	Spazio Legno srl Unipersonale Via Treviso, 88 30037 - Scorzè (VE) Tel. 041-5841471 Fax. 041-5841763 P.Iva - C.F. 03978700270																		
8	Scorzè, 01/09/2019 Legale Rappresentante Sig. Vedovato Davide	Firma del Legale Rappresentante 																	